

紙杯風車與鋁罐風車製作



說到風車，很多人會聯想到荷蘭這個國家的地方特色。荷蘭人利用風的力量，使大型風車轉動，然後帶動齒輪碾碎小麥或發電。

風車的葉扇就像電風扇一樣不停的旋轉，從遠方看起來非常漂亮。我們今天就是要利用日常生活中隨手就可以拿到的材料來製作迷你風車，讓它們在風中飛舞，不停地轉啊轉！



一、紙杯風車製作：

※準備材料：紙杯、剪刀、鑽子、鐵絲、鉗子、吸管。

1.準備紙杯和剪刀



2.沿著紙杯的連接線剪開



3.對齊剪開地方對折



4.剪開後再對折



5.再剪開，再對折



6.剪成 8 片葉扇後，斜折



7. 每一個葉扇都要斜折



8. 用鑽子在中間穿孔



9. 穿過鐵絲



10. 內外兩邊鐵絲用鉗子固定



↑ 紙杯中間的孔，也可以穿過吸管，轉起來更順暢。

二、鋁罐風車製作：

※準備材料：鋁罐、鐵剪、鑽子、鐵絲、鉗子、珠子、油性筆、鐵鎚。

1.用油性筆在鋁罐底部畫十字線，將鋁罐分成8片。



2.用鐵剪穿一個洞



3.用鐵剪把罐子上面剪掉



4.沿線條將罐子剪開



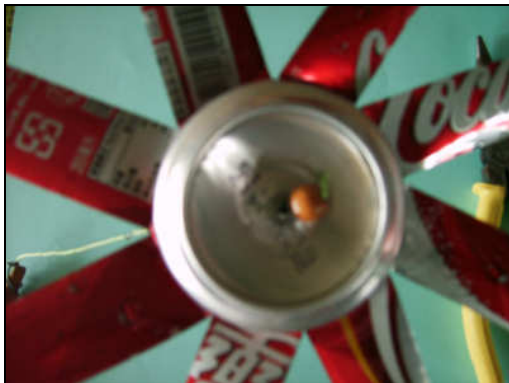
5.用鉗子夾住葉扇，折斜角



6.用鑽子和鐵鎚在中間打孔



7.用鐵絲內外兩邊各穿一個珠子固定



8.將鐵絲固定在棍子上成 90 度角。



試試看，你也可以將兩個葉扇並排在一起哦！